Index of Claims												

Appl	lication/Control	No.

10/628,194

Examiner

Tammara R. Peyton

Applicant(s)/Patent under Reexamination

AYYAVU ET AL.

Art Unit

2182

<b>√</b>	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Z	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	im	T Date			Claim Date							7		aim	Data																		
	· ·	-5				Date Claim Date									4	<u>U</u>	aIIII	Date															
Final	Original	12/13/06									Final		Original										Final	Original									
	1							Т	Г			1	51		Ī		T	T		T	$\top$			101								$\neg$	
	2	+					Г						52	$\neg \uparrow$			一	寸	$\top$	寸		1		102								$\dashv$	_
	3	+										7	53				$\neg$	丁	T	╗	1			103								コ	
,	4	+						Π					54	一			$\neg$			1	$\top$	7		104							T	╗	_
	5	+				Г						7 :	55			$\neg$					T	7		105								$\neg$	
	6	+				Г						1	56		$\neg$	$\neg$			_[	Ī	$\neg$	7		106								$\neg$	
	7	+											57				ヿ	T	T	T		7		107								$\neg$	
	8	+										Ţ	58							T				108				-				$\neg$	
	9	+											59									7		109								$\neg$	_
	10	+											30		]				$\Box$			]		110								$\neg$	
	11	+											31											111								$\neg$	
	12	+											32				$\neg$	П	T			1		112								$\neg$	
	13	+											33					П						113								$\neg$	_
	14	+											34					$\Box$	$\Box$			]		114								コ	
	15	+											35				$\Box$		T	I		]		115									
	16	+		Ξ									6				$\Box$	$\Box$	$\Box$			]		116								$\Box$	_
	17	+											37					$\Box$	$\top$					117								$\neg$	_
	18	+											8	П			$\Box$	$\neg$	$\top$					118								$\neg$	
	19	+										1	9									7		119								$\neg$	
	20	+											70									7		120								$\neg$	
	21	+											11											121								$\Box$	
	22												′2											122									
	23											-	73									]		123									
	24												<b>74</b>											124									
	25						<u></u>						<b>7</b> 5											125									
	26												76		.		П	П	$\neg$	T		7		126									
	27												77					П				1		127									
	28												78		[			T				]		128									
	29												79			]								129								$\neg$	
	30												30				П	Π	$\exists$					130								$\neg$	
	31												31						$\Box$					131								$\Box$	
	32												32											132								$\neg$	
	33												33			╝	$\Box$	$\Box$	$\Box$	$oldsymbol{\mathbb{I}}$				133								$\Box$	
	34	Ш			Ш	<u> </u>		$oxed{oxed}$	$\Box$				34	[					$\perp \Gamma$	$\perp$		_		134							$\Box$	$\Box$	
	35					$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_			Ш	<u> </u>		35					$\perp$				_		135								$\Box$	
	36						$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$\Box$					36	[	$\Box$	$\Box$	$\bot$	$\perp$	$\perp$	$\perp$				136							$\Box$	$\Box$	
	37	Щ	$\Box$		Ш	L.		Ш					37		_[	[	$\Box$		$\perp$	$\perp$				137									
	38					<u> </u>	_	$\Box$			<u> </u>		8	[		$\Box$				$\perp$	$\perp$	_		138									
	39				Ш			Ш		Щ		18	39	[	$\bot$	$\perp$	[	$\perp \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \!$		$\perp$		1		139									
	40							$oxed{oxed}$				1.6	0	$\Box$					$\perp$	$\perp$				140						]	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}$	]	
	41				Ш	<u> </u>	<u> </u>	Ш					)1		_[	_[	_[			$\perp$		_		141						]			
	42		_		Ш	L_	<u> </u>	Ш		$\Box$			2		_[	[	[					╛	$\Box$	142							[	$\Box$	
	43				Ш		L	Ш					)3	$\perp$			$\Box$	$\perp$					$\square$	143							[	$\Box$	
	44				Ш	Щ	<u> </u>	Ш		$\Box$			)4	_[	_[	$\Box$						╛		144								$_{\perp}$	
	45		_		Ш			Ш		$\Box$		9	5	_[		[			$\bot I$				•	145						Ì		$\_ \mathbb{I}$	
	46				Ш	L_		$\sqcup$				15	6	$\bot$		$\Box$						1		146				$\Box$		]			
	47		$\Box$		Ш								7					$\perp$	$\perp$					147								_]	
	48		_			Ц.	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш					8	$\bot$		_[		$\Box$	$\perp \Gamma$					148				]		$\Box$	[		_
	49				Ш	Щ	L.	Ш		$\perp$		1 9	9	_[	[	$\Box$						_		149	]			]		[	[		
	50		i			L_			L.]	$\Box$		1	00			[			_ [			J		150							$\Box$		